



2026年4月3日

各 位

会社名 株式会社エヌ・シー・エヌ
代表者名 代表取締役社長執行役員 田鎖 郁夫
(コード番号：7057 東証スタンダード)
問合せ先 取締役執行役員管理本部長 藤 幸平
(TEL 03-6897-6311)

第3回新株予約権（行使価額修正型新株予約権への転換権付）の
行使期間満了に伴う取得及び消滅に関するお知らせ

当社は、2023年3月31日に発行いたしました第3回新株予約権（行使価額修正型新株予約権への転換権付。以下、「本新株予約権」といいます。）につきまして、本新株予約権の発行要項に基づき、2026年4月3日付で残存する本新株予約権の全部を取得いたしました。

また、本新株予約権は行使期間の満了に伴い消滅いたしますので、下記のとおり併せてお知らせいたします。

記

1. 本新株予約権の概要

(1) 新株予約権の名称	株式会社エヌ・シー・エヌ第3回新株予約権
(2) 新株予約権の総数	2,500 個（本新株予約権 1 個につき、当社普通株式 100 株）
(3) 新株予約権の行使価額 及び 行使価額の修正条件	当初行使価額 1,320 円 本新株予約権については、当社は、資金調達のため必要があるときは、当社取締役会の決議により行使価額の修正を行うことができます。当該決議をした場合、当社は直ちにその旨を本新株予約権者に通知するものとし、当該通知が行われた日（同日を含みます。）から起算して10取引日目の日又は別途当該決議で定めた10取引日目の日より短い日以降、本新株予約権の発行要項第12項に定める期間の満了日（行使期間の満了日）まで、行使価額は、各修正日の前取引日（但し、前取引日が当社普通株式に係る株主確定日（株式会社証券保管振替機構の株式等の振替に関する業務規程第144条に定義する株主確定日をいいます。）又は株式会社証券保管振替機構において本新株予約権の行使請求を取り次ぎがない日に該当する場合は、それぞれ株主確定日の4取引日前の日又

	<p>は株式会社証券保管振替機構において本新株予約権の行使請求の取り次ぎが行えた直近の取引日とします。)の東京証券取引所における当社普通株式の普通取引の終値(同日に終値がない場合には、その直前の終値)の90%に相当する金額(円位未満小数第3位まで算出し、小数第3位の端数を切り上げた金額)に修正されます。下限行使価額は1,090円とします。上限行使価額はありません。上記の計算による修正後の行使価額が下限行使価額を下回ることとなる場合、行使価額は下限行使価額とします。</p> <p>「取引日」とは、東京証券取引所において売買立会が行われる日をいいます。但し、東京証券取引所において当社普通株式に関して何らかの種類の取引停止処分又は取引制限(一時的な取引制限も含みます。)があった場合には、当該日は「取引日」にあたらないものとします。</p> <p>「修正日」とは、各行使価額の修正につき、当社が行使価額の修正を決議した後、本新株予約権の発行要項第16項に定める本新株予約権の各行使請求に係る通知を当社が受領した日をいいます。</p> <p>また、本新株予約権の行使価額は、本新株予約権の発行要項にしたがって調整されることがあります。</p>
(4) 新株予約権の行使期間	2023年4月3日から2026年4月3日まで
(5) 新株予約権の割当先	マッコリー・バンク・リミテッド

2. 本新株予約権の取得及び行使の概要

(1) 行使された新株予約権の数	100個(4.0%)
(2) 未行使の新株予約権の数	2,400個(96.0%)
(3) 取得及び消滅する新株予約権の数	2,400個
(4) 取得及び消滅する日	2026年4月3日
(5) 取得価額	1,641,600円 ※本新株予約権1個につき684円(発行価額と同額)
(6) 消滅後に残存する新株予約権の数	0個

3. 本新株予約権の消滅理由

本新株予約権は、行使期間を通じて100個(4.0%)が行使され、調達した資金は13百万円となりました。一方、行使期間中、当社株価が本新株予約権の行使価額を下回る期間があり、2,400個(96.0%)については行使されませんでした。未行使の本新株予約権は、行使期間の満了に伴い消滅いたします。

なお、本新株予約権による調達資金が当初予定金額319百万円から減少したことに伴う調達資金の不足分については、手元資金又は金融機関からの借入等により補完する予定です。

4. 今後の見通し

本新株予約権の取得及び消滅が2027年3月期の連結業績に与える影響は軽微です。

- ※ 本新株予約権に関する詳細については、2023年3月15日公表の「自己株式を活用した第三者割当による第3回新株予約権（行使価額修正型新株予約権への転換権付）の発行に関するお知らせ」をご参照ください。

以 上